



La référence en traitement de l'eau



ECHANGE D'IONS, FILTRATION, TECHNIQUES MEMBRANAIRES, ULTRA-VIOLET, ELECTRODEIONISATION, OZONE ...

Industrie

Client : Industrie électronique

Région : Orléans/France

Description : Production Eau de process



Commentaires :

Production 2000l/h eau de process par osmose inverse et électrodéionisation

Stockage, distribution eau ultra pure avec inertage à l'azote

Unité de nettoyage haute pression



Client : Industrie du verre

Région : Barcelone/Espagne

Description : Production Eau purifiée



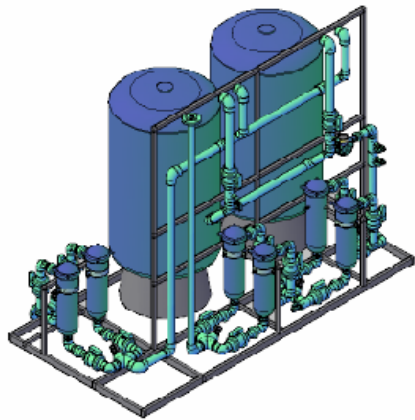
Commentaires :

Production par adoucissement et osmose inverse 5 m³/h

Stokage et distribution



Client : Industrie chimique
Région : Rouen/France
Description : Production d'eau purifiée



Commentaires :
Skid de pré-traitement
Production d'eau purifiée par osmose inverse 5,5 m³/h



Client : Industrie chimique
Région : Romorantin/France
Description : Production d'eau purifiée



Commentaires :
Pré-traitement par adoucissement
Production d'eau purifiée par osmose inverse 220 l/h



Client : Industrie automobile

Région : Ardèche/France

Description : Production d'eau déminéralisée

Commentaires :

Production d'eau déminéralisée 10 m³/h



Client : Industrie automobile

Région : Moselle/France

Description : Production eau osmosée

Commentaires :

Bi-osmose 5 m³/h

Automate tactile couleur 3"½

Rectification de pH et antiscalant



Client : Industrie du verre

Région : Pologne

Description : Production d'eau purifiée

Commentaires :

2 osmoseurs ROH8-LEi avec 12 membranes 8"

4 modules d'électrodéionisation LX30

Débit : 2 X 6m³/h



65, avenue Georges Politzer
78190 TRAPPES
FRANCE

Tel +33-1-30-16-26-46
Fax +33-1-30-50-26-50

e-mail: infos@epuro.fr
web site: www.epuro.fr